

Tenoil® 20 Multipurpose

Ref.: 1910L. Impulsión - Hidrocarburos
Delivery - Hydrocarbons



HIDRO
CARBUROS

HYDRO
CARBONS

1. 1910L TENOIL 20 LISA W.P 20 BAR
2. NBR negro liso, conductor.
3. NBR negro liso semiconductor, reforzado con pliegues sintéticos de alta resistencia, hilo de cobre antiestático.

Resistencia Eléctrica: <math><10^6 \Omega/m</math>.




1. 1910L TENOIL 20 LISA W.P 20 BAR
2. Smooth black NBR, conductive
3. Smooth semi-conducting black NBR, reinforced with high tensile strength synthetic plies, antistatic copper wire.

Resistencia Eléctrica: <math><10^6 \Omega/m</math>.

REF	Ø INT (mm)	Ø INT (pulg.)	Ø EXT (mm)	PESO Weight (Kg/m)	PS. W.P (bar)	PS. B.P (bar)	RADIO CURVATURA Bending radius (mm)	LARGO Length (mts.)
MGS1910L06	6	1/4"	14	0,183	20	60	35	50
MGS1910L08	8	5/16"	16	0,219	20	60	40	50
MGS1910L10	10	3/8"	18	0,256	20	60	50	50
MGS1910L12	12,7	1/2"	23	0,419	20	60	60	50
MGS1910L16	16	5/8"	26	0,480	20	60	75	50
MGS1910L19	19	3/4"	29	0,546	20	60	95	50
MGS1910L25	25,4	1"	37	0,824	20	60	125	50

Manguera para impulsión de hidrocarburos en motores de combustión interna con fines de lubricación y engrase.

Hose for delivery of fuels in internal combustion engines for lubrication and greasing purposes.

 DIN 73379 TYPE 1A
ISO 1307

 DIN 73379 TYPE 1A
ISO 1307

 **Temperatura**
-35°C | +70°C

 **Temperature**
-35°C | +70°C

Esta ficha técnica ha sido desarrollada para información del consumidor. Los valores obtenidos en laboratorio pueden variar según la norma de ensayo aplicada y deben ser entendidos como una información genérica de nuestros productos, no siendo vinculante en la responsabilidad de SODITECC SPAIN. El usuario es responsable de evaluar la idoneidad del producto de acuerdo a la aplicación concreta. Los valores pueden sufrir modificaciones sin previo aviso.

This technical sheet has been developed for consumer information. The values obtained in the laboratory may vary according to the test standard applied and must be understood as generic information about our products, not being binding on the responsibility of SODITECC SPAIN. The user is responsible for evaluating the suitability of the product according to the specific application. Values may be modified without prior notice.